

# ULTRA J. 02 SAVON GEL JAUNE

à microbilles TRÈS FORTES SALISSURES Afnor NFT 73102



Z.I. du Mortier Carrefour des Estuaires 44590 DERVAL (France)

Tél.: 02 99 42 67 55 - Fax: 02 99 42 67 57 e-mail: info@epitech-masques.com



## SAVON GEL JAUNE SOLVANTÉ À MICROBILLES Conforme à la norme AFNOR NFT 73102 et fabriqué sous des procédures ISO-9001. Il a été testé et approuvé dermatologiquement. Sa formule est déposée dans les centres anti-poison de formule est de formule est déposée dans les centres anti-poison de formule est de formule est

formule est déposée dans les centres anti-poison de Paris, Lyon et Marseille.

### ► POUR QUELS TYPES DE SALISSURES ?

Particulièrement efficace sur les salissures très fortes telles que les colles, peintures, vernis, mastic, colorant, encre, poussières de freins, suie de mazout, goudron, graisses, etc...

## À QUI EST-IL DESTINÉ?

Convient pour les peintres en bâtiment et automobile, les garages, les ateliers, l'industrie graphique, les plombiers, etc...

### **SES AVANTAGES:**

Savon s'utilisant sur mains sèches et respectant l'épiderme. Sa texture gélifiée de haute qualité ne coule pas et reste au contact de la peau durant le lavage, combinée à ses microbilles, elle augmente son efficacité. Il est composé d'extraits d'aloé vera, d'esters de jojoba, de D-limon et dégage une agréable odeur citronnée. Sa texture fluide facilite la distribution en pompes et doseurs.

### ► MODE D'EMPLOI :

Appliquer une dose de produit <u>sur les mains sèches</u>, puis se frictionner en insistant sous les ongles. Lorsque les salissures sont totalement dissoutes, rincer et essuyer.

Conserver à l'abri du gel. Garder hors de la portée des enfants.

### Existe en:

Réf.	gencod	conditionnement/ contenance	quantité par carton
021	3 561 810 013 682	Boîte plastique 600 ml	12
022	3 561 810 013 699	Bidon PET 2,8 litres + pompe	4
023	3 561 810 013 705	Bidon métal 4,5 litres	4

### INGRÉDIENTS:

Aqua, C9-16 Alkanes/Cycloalkanes, Citrus Dulcis, Potassium-Tallate, Fatty alcoholpolyglycolethers, Polyurethane, Polyethylene, Glycerin, C.I. 19140, BHT, 2-Brome-2-nitropropane-1,3-diol, Iodopropynyl Butylcarbamate, Jojoba Oil, Aloe Barbadensis